

# Fișa de lucru - Comparăm și ordonăm numere naturale!

---

## 1. Gura crocodilului

Completează cu  $<$ ,  $>$  sau  $=$ :

a) 452 \_\_\_\_\_ 524

b) 1237 \_\_\_\_\_ 1237

c) 89 \_\_\_\_\_ 98

d) 9000 \_\_\_\_\_ 8999

e) 735 \_\_\_\_\_ 753

---

## 2. Cine are mai multe cifre?

Scrie în dreptul fiecărui număr câte cifre are și încercuiește-l pe cel **mai mare**:

a) 83 și 123 → \_\_\_\_\_ cifre / \_\_\_\_\_ cifre b) 9999 și 10 000 → \_\_\_\_\_ cifre / \_\_\_\_\_ cifre

c) 507 și 570 → \_\_\_\_\_ cifre / \_\_\_\_\_ cifre

---

## 3. Cifră cu cifră – Detectivul cifrelor

Compară de la stânga la dreapta și scrie relația corectă:

a) 428 \_\_\_\_\_ 482

b) 1349 \_\_\_\_\_ 1359

c) 6178 \_\_\_\_\_ 6178

d) 8007 \_\_\_\_\_ 8070

---

## 4. Cine are mai mult?

Află cine are mai mult și încercuiește corect:

a) Vlad are 2 450 lei. Ioana are 2 405 lei.

→ Cine are mai mult? (Vlad / Ioana)

b) Raul a alergat 1300 m. Andreea a alergat 1299 m.

→ Cine a alergat mai mult? (Raul / Andreea)

c) Maria a strâns 1024 puncte, iar Andi 1042.

→ Cine are scor mai mare? (Maria / Andi)

---

## 5. Axă imaginară

Pe o axă a numerelor care merge de la 0 la 100:

- a) Cine este mai aproape de 0: 12 sau 25? → \_\_\_\_\_
  - b) Cine este mai spre dreapta: 43 sau 39? → \_\_\_\_\_
  - c) Pe o axă de la 0 la 100, care număr este exact la mijloc? → \_\_\_\_\_
- 

## 6. Ordine, vă rog!

Scrie în **ordine crescătoare** (de la mic la mare):

- a) 93, 12, 105, 7 → \_\_\_\_\_
- b) 901, 109, 90, 1000 → \_\_\_\_\_

Scrie în **ordine descrescătoare** (de la mare la mic):

- c) 88, 44, 77, 33 → \_\_\_\_\_
  - d) 5000, 4444, 9999, 1111 → \_\_\_\_\_
- 

## 7. Provocare Bonus: Adevărat sau Fals?

Scrie A (Adevărat) sau F (Fals):

- a)  $1000 < 999$  → \_\_\_\_\_
  - b) Pe axa numerelor, numărul din dreapta este mai mare → \_\_\_\_\_
  - c) 7 și 70 au același număr de cifre → \_\_\_\_\_
  - d) Când comparăm 238 și 239, 9 este mai mare decât 8 → \_\_\_\_\_
  - e) 10 este predecesorul lui 9 → \_\_\_\_\_
- 

## 8. Desenează și compară

 Desenează o axă de la 0 la 50 din 5 în 5 și marchează pe ea:

- Punctele: A(15), B(30), C(45)

 Apoi răspunde:

- a) Cine este cel mai aproape de 0? → \_\_\_\_\_
- b) Cine este cel mai departe de 0? → \_\_\_\_\_

c) Cine este între A și C? → \_\_\_\_\_

 Felicitări!

Dacă ai completat tot, înseamnă că **ai învățat să compari și să ordonezi ca un adevărat maestru al numerelor!** 🎓

---